

# SAI NetPRO 31 10KL

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensión de entrada: 3 fases (380V)

Rango de voltaje de entrada: 190 - 499V

Frecuencia de entrada: 40 – 70 Hz

Bypass (conexión directa): manual/automático

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220 V)

Potencia máxima de salida: 10000 VA

Potencia efectiva de salida: 10000W

Regulación de voltaje: / 220, 230,240V /

Distorsión de tensión de salida: 3%

Máxima eficiencia: 98%

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Bloques de terminales

Batería

Sin batería suministrada

Tensión de batería externa: 192/216/240V

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruido Conector de desconexión de emergencia Alarma audible

Fusible: automático

Interfaces de control: RS-232 SmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 –40 °C

Nivel de ruido: 66 dB

Dimensiones (HxWxD): 336x190x485 mm

Peso: 22 kg